

<b>Студијски програм/студијски програми:</b> Интегрисане академске студије стоматологије			
<b>Врста и ниво студија:</b> интегрисане академске студије			
<b>Назив предмета:</b> Болести ризика у стоматологији (СтV-БРС)			
<b>Наставник:</b> Срећко Ђ. Селаковић, Бранислав В. Бајкин, Иван Н. Шарчев			
<b>Статус предмета:</b> изборни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 3			
<b>Услов:</b> -			
<b>Циљ предмета</b> Савладавање знања из области медицински ризичних оболења и стања у области стоматолошке патологије.			
<b>Исход предмета</b> Након одслушаних предавања и положеног завршног испита из овог предмета студенти имају знање о томе на који начин функционише тимско збрињавање стоматолошке патологије путем сарадње стоматолога и лекара разних специјалности. Усвајање протоколарних процедура и тимско лечење са најмањим ризиком за пацијенате.			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i>			
<ol style="list-style-type: none"> <li><b>Увод.</b> Појам болесника ризика у стоматолошкој пракси. Судско медицински аспекти рада са болесницима ризика у стоматологији.</li> <li><b>Ифективна оболења и стоматолошки рад.</b> Хепатитис, ХИВ инфекција...Заштита особља, одлагање употребљених инструмената и поступак стерилизације. Одлагање медицинског отпада. Заштитна средства. Постекспозициона профилакса.</li> <li><b>Манифестација инфективних оболења у устима.</b> Хепатитис, ХИВ инфекција, Сифилис, Херпес. Клиничка слика и дијагностика. Специфичности лечења оралних манифестација. Ставови око предузимања осталих стоматолошких интервенција.</li> <li><b>Пацијенти са медикаментозном алергијом.</b> Алерголошка дијагностика. Алергија на локалне анестетике, конзервансе, акрилате, остале материјале у стоматологији. Протоколи рада код алергије на локалне анестетике.</li> <li><b>Алергијска и имунолошких оболења са локализацијом у устима.</b></li> <li><b>Преканцерозе максилофацијалне регије.</b> Клиничка слика, дијагностика, рано откривање, терапија и ток оболења.</li> <li><b>Тумори максилофацијалне регије.</b> Специфичности постоперативног тока протетске рехабилитације, као и терапије оболења зуба. Специфичности пацијената на цитостатској терапији и након зрачења максилофацијалне регије.</li> <li><b>Пацијенти са кардиоваскуларним оболењима.</b> Протоколи рада, поступци и средства за тимско збрињавање ових пацијената у стоматологији.</li> <li><b>Хемостаза код хемостазних поремећаја.</b> Пацијенти на антикоагулантној терапији. Хемофилија. Тромбоцитопенија. Оболења јетре. Специфичности пацијената на дијализи.</li> <li><b>Искварења након стоматолошких интервенција.</b> Сумња у хемостазни поремећај, превенција и поступак код фаталних компликација (хиповолемички шок), надокнада течности.</li> <li><b>Особе са посебним потребама.</b> Специфичности рада у општој анестезији и интравенској седацији и специфичности стоматолошких захвата.</li> <li><b>Пацијенти са ендокриним оболењима.</b> Оболења штитасте жлезде, инсулин зависни дијабетес.</li> <li><b>Пацијенти оболели од шећерне болести.</b> Специфичности планирања и рада у оралној хирургији код најтежих форми.</li> <li><b>Психијатријска оболења, болести зависности и рад стоматолога.</b></li> <li><b>Ризичне труднице и и рад стоматолога.</b></li> </ol>			
<i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i>			
Приказ стоматолошких пацијената са болестима ризика.			
<b>Литература</b>			
<i>Обавезна</i>			
1. Јовановић Г. и сар. Проблематика болести ризика у стоматолошкој пракси. СКЦ Ниш, 2001.			
<i>Допунска</i>			
-			
<b>Број часова активне наставе</b>			Остали часови:
Предавања: 30	Вежбе: 15	Други облици наставе: Студијски истраживачки рад:	
<b>Методе извођења наставе</b>			
Предавања			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	<b>поена</b>	<b>Завршни испит</b>	<b>поена</b>
активност у току предавања	20	писмени испит	60
практична настава	20	усмени испит	
колоквијум-и		.....	
семинар-и			